

Jotatherm CSP1 Scrim

Mô tả sản phẩm

Vải lót polyester và sợi thủy tinh cách điện. Vải dệt đặc biệt được gia cố vào trong màng sơn Jotatherm TB550 khi ứng dụng như là hệ sơn bảo vệ chống chất lỏng đông lạnh chảy tràn.

Mục đích sử dụng

Khả năng chịu chất lỏng đông lạnh chảy tràn:
Chỉ sử dụng như là 1 thành phần trong hệ khi thi công Jotatherm TB550 để bảo vệ kết cấu sắt thép khỏi bị rạn nứt do chất lỏng đông lạnh chảy tràn thí dụ như chất LNG.
Khi áp dụng khả năng bảo vệ chất lỏng đông lạnh chảy tràn, vải lót Jotatherm CSP1 Scrim phải được thi công như mô tả chi tiết trong Hướng dẫn thi công Jotatherm TB550.

Màu sắc

Màu trắng có sợi đỏ đánh dấu

Thông số sản phẩm

Vải lót được nhận biết với 1 sợi đỏ cho mỗi 100mm.
Kích cỡ 1 sợi đỏ là 8,5 mm.
Vải lót sợi thủy tinh cách điện có mật độ là 300 tex.
Trọng lượng 112 gram mỗi m².

Đóng gói

Trọng lượng cuộn là 14 kg.
Chiều dài cuộn tối thiểu là 100 mét.
Bề rộng cuộn là 1,27 mét.

Lưu trữ

Sản phẩm này cần được bảo quản theo qui định an toàn của mỗi quốc gia. Bảo quản sản phẩm ở nơi khô ráo, mát, kết hợp với thông gió tốt, cách xa nguồn nhiệt và thiết bị phát lửa. Thùng chứa sản phẩm phải được đậy kín. Vận chuyển cẩn thận.

Chú ý

Sản phẩm này chỉ nên được thi công bởi nhà thầu chuyên nghiệp. Nhà thầu thi công sơn phải được huấn luyện, có kinh nghiệm, khả năng và thiết bị để thi công loại sơn này đúng đắn nhất và phù hợp với qui trình kỹ thuật của Jotun. Nhà thầu thi công sơn phải trang bị đồ bảo hộ cá nhân phù hợp khi sử dụng sản phẩm này. Hướng dẫn này dựa trên kiến thức hiện tại về sản phẩm. Bất cứ thay đổi nào để phù hợp cho từng điều kiện ở công trường, cần phải được chấp thuận bởi Đại diện của Jotun trước khi tiến hành.

Sức khỏe và an toàn

Xin tuân theo những lưu ý phòng ngừa ghi trên nhãn thùng sơn. Sử dụng trong điều kiện thông thoáng. Không hít bụi sơn. Tránh tiếp xúc trực tiếp với da. Khi bị dính vào da, phải ngay lập tức rửa bằng dung dịch vệ sinh, xà bông và nước. Phải ngâm mắt vào nước và đến cơ sở y tế ngay lập tức.

Độ dao động màu sắc

Khi sản phẩm sử dụng là lớp chống rỉ hay lớp chống hà thì màng sơn có thể bị thay đổi nhẹ về màu sắc theo từng mẻ sản xuất. Những sản phẩm này có thể bị bạc màu và phân hóa khi tiếp xúc với ánh nắng mặt trời và thời tiết ngoài trời.

Trường hợp miễn trừ

Thông tin trong tài liệu này được đưa ra từ những kiến thức tốt nhất của Jotun, dựa trên các thử nghiệm và kinh nghiệm thực tế. Những sản phẩm Jotun được xem như là bán thành phẩm cho tới khi được thi công tốt trên bề mặt cấu trúc cần bảo vệ. Tuy nhiên trong thực tế, sản phẩm có thể được sử dụng trong những điều kiện ngoài tầm kiểm soát của Jotun. Nên Jotun chỉ có thể đảm bảo chất lượng vốn có của sản phẩm. Sản phẩm có thể được thay đổi nhỏ để phù hợp với yêu cầu của nước sở tại. Jotun có quyền thay đổi những thông số đã đưa ra mà không cần thông báo.

Người sử dụng phải nên luôn tham khảo Jotun những hướng dẫn chuyên biệt cho sự phù hợp của sản phẩm này theo nhu cầu của mình và phương pháp thi công chuyên biệt.

Nếu có sự mâu thuẫn nào gây ra do vấn đề ngôn ngữ trong tài liệu này, thì tài liệu tiếng Anh (United Kingdom) sẽ được xem như là tài liệu chính thức.